



provincie **HOLLAND**
ZUID

STATEN

Lid Gedeputeerde Staten

R.A. Janssen

Contact
070 441 70 86
ra.janssen@pzh.nl

F. Vermeulen
T 070 - 441 70 49
f.vermeulen@pzh.nl

Postadres Provinciehuis
Postbus 90602
2509 LP Den Haag
T 070 - 441 66 11
www.zuid-holland.nl

Datum **19 JUN 2018**

Ons kenmerk
PZH-2018-651974284
Uw kenmerk

Bijlagen

Provinciale Staten

Onderwerp

Voorlopige milieukwaliteitsnorm FRD-903 en stand van zaken vergunningprocedures Chemours/DuPont

Geachte Statenleden,

Met de ambtshalve wijziging van 21 april 2017 zijn de vergunde emissies van de GenX stoffen FRD-903 en E1 aanzienlijk ingeperkt tot een niveau waarmee de drinkwaterbedrijven, op basis van de in 2017 afgegeven voorlopige richtwaarde voor de GenX stof FRD-903, veilig water kunnen blijven onttrekken voor de openbare drinkwatervoorziening. Zoals u weet, is deze ambtshalve wijziging onderwerp van een beroepsprocedure bij de Rechtbank Den Haag en wij zullen u informeren over de uitkomsten van het beroep.

In onze brief van 21 april 2017 is aangekondigd dat door het Rijk een waterkwaliteitsnorm voor FRD-903 in oppervlaktewater zal worden vastgesteld en dat mogelijk op basis daarvan in de toekomst nog strengere eisen kunnen worden opgelegd aan de lozing van deze stof.

Ambtshalve wijziging op basis van voorlopige milieukwaliteitsnorm

Met onze brief van 15 mei 2018 hebben wij u geïnformeerd over de voorlopige milieukwaliteitsnorm voor FRD-903 in het oppervlaktewater die door het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat op dezelfde datum bekend is gemaakt. De minister heeft de betrokken bevoegde gezagen geadviseerd om deze voorlopige norm voor FRD-903 in oppervlaktewater te hanteren bij de uitvoering van hun bevoegdheden. Nu de voorlopige milieukwaliteitsnorm lager ligt dan de voorlopige drinkwaternorm uit 2017 zijn wij voornemens om, op basis van het advies van de minister en binnen het vigerende wettelijke stelsel, de vergunde indirecte lozing van FRD-903 opnieuw te verlagen.

Wij hebben daarom naar aanleiding van de brief van de minister van 15 mei jl. direct Rijkswaterstaat gevraagd te berekenen wat deze voorlopige milieukwaliteitsnorm verandert aan hun eerdere advies van 2017 dat berekend was op grond van de voorlopige drinkwaternorm. De DCMR heeft vervolgens op 23 mei 2018 namens de provincie een vooraankondiging van een ambtshalve wijziging gestuurd aan Chemours. Chemours heeft met deze vooraankondiging zorgvuldigheidshalve de gelegenheid gekregen binnen twee weken te reageren. Het bedrijf heeft hier binnen de termijn gebruik van gemaakt. Na bestudering van de zienswijze van Chemours en

Bezoekadres
Zuid-Hollandplein 1
2596 AW Den Haag

Tram 9 en de buslijnen
90, 385 en 386 stoppen
dichtbij het
provinciehuis. Vanaf
station Den Haag CS is
het tien minuten lopen.
De parkeerruimte voor
auto's is beperkt.



na ontvangst van het advies van Rijkswaterstaat nemen Gedeputeerde Staten onverwijld de noodzakelijk geachte vervolgstappen. Gelet op de daartoe te doorlopen procedure verwachten wij in de tweede helft van 2018 een beslissing te kunnen nemen omtrent het ambtshalve wijzigen van de vergunning van Chemours.

Procedure en planning revisievergunning

In december 2016 heeft Chemours als onderdeel van hun vier puntenplan een in 2017 af te ronden aanvraag voor een revisievergunning aangekondigd. Met onze brieven van 14 december 2016 en 3 april 2017 hebben wij u hierover geïnformeerd. Op 30 maart 2018 en 3 april 2018 hebben respectievelijk Chemours en DuPont elk hun formele aanvraag voor een revisievergunning ingediend bij de DCMR Milieudienst Rijnmond. Wij betreuren het dat de aanvragen veel later dan toegezegd zijn ingediend. Bedrijven moeten echter zelf een revisievergunning aanvragen. Het huidige stelsel biedt het Wabo bevoegd gezag onvoldoende bruikbare instrumenten om een revisievergunning af te dwingen dan wel de aanvraag daarvan te versnellen. Mede daarom hebben wij in 2017, vooruitlopend op een revisie van de vergunning van Chemours, een ambtshalve wijziging doorgevoerd en daarmee de vergunde emissie van de GenX stoffen naar water en lucht substantieel ingeperkt.

Een revisieprocedure biedt in tegenstelling tot een ambtshalve wijziging het voordeel dat alle aangevraagde activiteiten en emissies in samenhang zorgvuldig beoordeeld kunnen worden en dat de vergunninghouder uitgebreide informatie dient aan te leveren. Ook kunnen, zo nodig en afhankelijk van de omstandigheden, voorschriften worden gesteld die overeenkomen met de toepassing van de beste beschikbare technieken, ook wanneer die technieken niet in de vergunningaanvraag zijn opgenomen.

De aangevraagde vergunningsherziening beoogt ook de bedrijfsactiviteiten van DuPont, die momenteel nog deel uitmaken van de vergunning van Chemours, af te splitsen. In het kader van de revisieprocedure zullen wij ons, binnen de wettelijke mogelijkheden, onverminderd blijven inzetten voor een verdere reductie van de emissies naar water en lucht. Hierbij zullen wij nauw samenwerken met de wettelijke adviseurs en andere betrokken overheden, zoals onder meer de Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT), het Waterschap Hollandse Delta, Rijkswaterstaat en de betrokken gemeenten.

Gezien de verlate aanvragen, de aanvullende onderzoeken die nodig zijn voor een goede beoordeling daarvan en het aantal betrokken externe adviseurs is het de verwachting dat een zorgvuldige revisieprocedure pas in 2019 kan worden afgerond. Op basis van de huidige planning wordt publicatie van de ontwerp- en definitieve beschikkingen begin 2019 verwacht.

Wij blijven u uiteraard op de hoogte houden van de relevante ontwikkelingen en vertrouwen erop u voor dit moment voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,



R.A. Janssen



F. Vermeulen